

## Siemens Indus.Sector LED-Modul LED,230VAC,blau 3SU1401-1BF50-1AA

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2904188
EAN	4011209943445
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3SU14011BF501AA0
Hersteller-Typ	3SU1401-1BF50-1AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lampenfassungsblock für Befehls- und Meldegeräte



### Technische Informationen

Mit integriertem Trafo
Mit integriertem Vorwiderstand
Mit integriertem Leuchtmittel
Mit integrierter Diode
Fassung
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$ bei AC 50 Hz
Bemessungsbetriebsspannung 230...230V
Spannungsart zur Betätigung
Art des Leuchtmittels
Anschlussart Hilfsstromkreis
Farbe des Leuchtmittels
Befestigungsart

Siemens Indus.Sector LED-Modul LED,230VAC,blau 3SU1401-1BF50-1AA0 Mit integriertem Leuchtmittel, Mit integrierter Diode, Fassung sonstige, Bemessungsbetriebsspannung  $U_e$  bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungsbetriebsspannung  $U_e$  bei AC 60 Hz 230 ...

230V, Spannungsart zur Betätigung AC, Art des Leuchtmittels LED, Anschlussart Hilfsstromkreis Schraubanschluss, Farbe des Leuchtmittels blau, Befestigungsart Frontbefestigung, Kaskadierbare Module für Betätigungs- und Meldeelemente.

Bis zu 3 Module können nebeneinander und je 2 Kontaktmodule hintereinander gesteckt werden.

Wahlweise als Kontaktmodul in Schraub-/Federzugtechnik mit Öffner/Schließer

oder als LED-Modul mit unterschiedlichen Farben/Spannungen.

Als Montagebohrungen genügen nutfreie Löcher, da bereits ein 100%iger Verdrehenschutz integriert ist.

Dank der durchgängig hohen Schutzart sind die robusten Geräte industrietauglich und für den Außeneinsatz geeignet.

Sogar die Reinigung mit Hochdruckstrahl ist möglich.

Weder Staub, Öle noch aggressive Laugen können den zuverlässigen Betrieb stören.

Neben der Standardverdrahtung können die Geräte auch über PROFINET, AS-Interface oder IO-Link an die Steuerung angebunden werden

[Siemens Indus.Sector LED-Modul LED,230VAC,blau 3SU1401-1BF50-1AA](#)

[online kaufen](#)

